

Ako Vám môžeme pomôcť?



KONTAKT:

Rehau SYNEGO MD



TICHO 

BEZPEČNOSŤ 

TEPLO 

POHODLIE 

DESIGN 



ODHAĽ TEPLO TVOJHO DOMU

Rehau SYNEGO MD



Prečo Rehau Synego MD ?

OVER, ČO SA SKRÝVA VO VNÚTRI PROFILOV SYNEGO

- Hĺbka profilov 80 mm – pre dosiahnutie úzkych pomerov, so súčasným
- Dodržaním vysokých tepelných parametrov
- Nízke zloženia 117 mm – pre väčšie množstvo svetla v miestnosti
- Miesto pre sklo do 51 mm – pre použitie trojitých, teplých spojených skiel
- 7 puzdier v ráme, 6 puzdier v krídle – pre dosiahnutie vysokej tepelnej izolácie
- Vhodné tesnenie – pre zaistenie spoľahlivej ochrany proti prefúkaniu a vlhkosti
- Tretí tesniaci povrch (prostredné tesnenie) pre dosiahnutie ešte lepších parametrov ochrany voči unikaniu tepla

SYNEGO MD

ODHAL' TEPLU TVOJHO DOMU

ACTIVE



ACTIVE

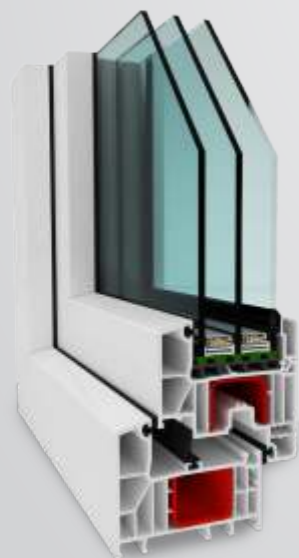


ACTIVE ROUND

Prečo ACTIVE ?

- 6 – puzdrový systém profilov a možnosť použitia trojsklených balíkov umožňuje získať skvelé akustické a termické parametre.
- Profily na základe ekologických vápnikovo -zinkových stabilizátorov.
- Zaokrúhlené tvary a možnosť aranžovať s rovnými alebo polo lícovanými krídlami poskytujú charakteristický moderný dizajn, zatiaľ čo široké armatúrové puzdro vysokú stabilitu.
- 8 – mm prelínanie rámu s krídlom zaisťuje správne tesnenie.
- 13 – mm vzdialenosť nápravy základu kovania zaisťuje optimálnu ochranu proti lúpeže.
- Koeficient prenikavosti pre referenčné okno * $U_w = 0,95$ W/m²K (pre sklo $U_g = 0,7$ W/m²K)
- Veľkosť referenčného okna 1230 mm x 1480 mm.
- Široká paleta fóliových profilov zaisťuje možnosť vytvoriť okno vhodné pre rôzne štylizácie.
- Balík $U_g = 0,6$ W/m²K v cene balíka $U_g = 0,7$ W/m²K.

EXCLUSIVE Line

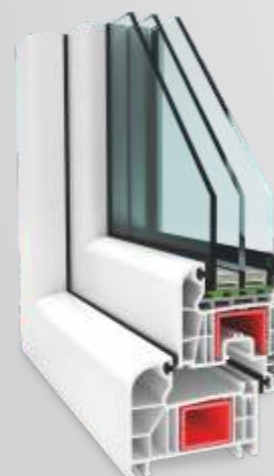


Prečo EXCLUSIVE Line ?

- 6 – puzdrová konštrukcia profilov s hĺbkou zastavania 86 mm. Veľké puzdrá zjednodušujú správne vetranie profilov a jednoduchý odvod dažďovej vody.
- Možnosť použitia skla so šírkou do 48 mm umožňuje získať veľmi dobré tepelné parametre okien.
- Dodatočné prostredné tesnenie, ako aj tesnenie v puzdre zlepšuje akustické a termické parametre okna.
- Hlboké upevnenie skla zlepšuje líniový koeficient a v dôsledku koeficient prenikavosti tepla pre celé okno.
- Priaznivý pre prostredie vďaka použitiu vápnikovo -zinkových stabilizátorov.
- Koeficient prenikavosti pre referenčné okno * $U_w = 0,73$ W/m²K
- Koeficient U_f pre sadu profilov rám/krídlo predstavuje 0,93 W/m²K.

EXCLUSIVE LINE

ACTIVE PLUS



ACTIVE PLUS



ACTIVE PLUS ROUND

Prečo ACTIVE PLUS ?

- 6 – puzdrový systém profilov.
- Možnosť použitia trojsklených balíkov do 40 mm umožňuje získať skvelé akustické a termické parametre.
- Hĺbka zastavania 80 mm.
- Profily na základe ekologických vápnikovo -zinkových stabilizátorov.
- Zaokrúhlené tvary poskytujú oknám charakteristický moderný dizajn, zatiaľ čo široké armatúrové puzdro vysokú stabilitu.
- Veľké puzdrá zjednodušujú správne vetranie profilov a jednoduchý odvod dažďovej vody.
- 8 – mm prelínanie rámu s krídlom zaisťuje správne tesnenie.
- 13 – mm vzdialenosť nápravy základu kovania zaisťuje optimálnu ochranu proti lúpeže.
- Široká paleta fóliových profilov zaisťuje možnosť vytvoriť okno vhodné pre rôzne štylizácie.
- Balík $U_g = 0,6$ W/m²K v cene balíka $U_g = 0,7$ W/m²K.